

CARTEA DE IDENTITATE A VEHICULULUI

5					
Numărul de înmatriculare			Inspectoratul de poliție al		
Deținător			Data înmatriculării		
Data nașterii (Nr. de înm. la Reg. Com.)			Semnătura și ștampila		
Adresa					
6					
Numărul de înmatriculare			Inspectoratul de poliție al		
Deținător			Data înmatriculării		
Data nașterii (Nr. de înm. la Reg. Com.)			Semnătura și ștampila		
Adresa					
Mentțiuni					
RADIERI (data, semnătura și ștampila)					
1	2	3	4	5	6

1		S J-03-KCN	
Numărul de înmatriculare		Inspectoratul de poliție al	
Deținător		Data înmatriculării	
CONSILIUL JUDEȚEAN SALAJ		Semnătura și ștampila	
Data nașterii (Nr. de înm. la Reg. Com.)		25.01.2008	
Adresa		JUI. SALAJ	
ȘTY. 1 DECEMBRIE nr. 12		ZALAU	
2			
Numărul de înmatriculare		Inspectoratul de poliție al	
Deținător		Data înmatriculării	
Data nașterii (Nr. de înm. la Reg. Com.)		Semnătura și ștampila	
Adresa			
3			
Numărul de înmatriculare		Inspectoratul de poliție al	
Deținător		Data înmatriculării	
Data nașterii (Nr. de înm. la Reg. Com.)		Semnătura și ștampila	
Adresa			
4			
Numărul de înmatriculare		Inspectoratul de poliție al	
Deținător		Data înmatriculării	
Data nașterii (Nr. de înm. la Reg. Com.)		Semnătura și ștampila	
Adresa			



F 9 6 9 5 6 2



03 365736

-3- F 9 6 - 9 5 6 2



A		B	
1	Categorie AUTOTURISM M1	1	
2	Caroseria AC break	2	
3	Marca DACIA	3	
4	Tipul Varianta SD/KSDOW/LOGAN	4	
5	Numar de omologare ACDAIG1P1W57E4 /	5	2007
6	Numar de identificare UUIKSDOW538566923	6	
	Problema 1360		Totul max autorizata 1870
7	Masele (kg)		
	Maxima autorizata pe axe	Faza	930
	Spate 1080	Mijloc	75
	Remorciabila cu dispoz. de frinare	Remorciabila fara dispoz. de frinare	665
8	Numarul de locuri total	Faza	2
		pe scaune	7
9	Dimensiune de gabarit (mm)	L	4450
		h	1740
		h	1636
10	Motorul	Tipul	K9K-87
		Putere max (kW/ (CV))	63
	Sursa de energie	Serie	D003982
			/ 3750
11	Numarul avelor	12	Inchiderea
			FATA
13	Dimens. anvelopelor		
	Faza		185/65 R15 88 T
	sau		185/70 R14 88 T
	si		185/65 R15 88 T
	sau		185/70 R14 88 T
14	Zona de aerisire (db(A))	In mers	72.8
		In stationare	80
15	Presiunea aerului la capsa de frinare	(bar)	cu o conductie
16	Vit. max. con-structivă (km/h)	161	17
		Capacitatea rezervorului (l)	50
18	Codarea	ALBASTRU MET	
19	Data primei in-Numarului de in-		

C	
1	
2	
3	
4	
5	
6	
7	
8	
9	
10	
11	
12	
13	
14	
15	
16	
17	
18	
19	

OMOLOGARE DE TIP PENTRU CIRCULATIE

Vehiculul avind datele prezentate în tabelul A corespunde tipului omologat de Registrul Auto Român conform cer-tificatului de omologare nr. 6488 din 08/05/2007.

Producător: S.C. AUTOMOBILE DACIA S.A. (Reprezentant în România)

OMOLOGARE INDIVIDUALĂ PENTRU CIRCULATIE

Vehiculul avind datele prezentate în tabelul A corespunde reglementărilor privind admiterea în circulație pe drumurile publice.

Nr. de înreg. data

Localitatea:

Reprezentant R.A.R.

Semnătura și ștampila

Vehiculul avind datele prezentate în tabelul B corespunde reglementărilor privind admiterea în circulație pe drumurile publice.

Nr. de înreg. data

Localitatea:

Reprezentant R.A.R.

Semnătura și ștampila

Mențiuni:

Nr. CINT/TVV: U1ST141B11YP700
Anv. opt. 135/80 R13 74 L
Anv. opt. 145/70 R13 74 L
Anv. opt. 145/80 B10 74 L
Anv. opt. 155/70 R13 74 L

R REGISTRUL
AUTO ROMÂN

CARTE DE IDENTITATE A VEHICULULUI

Vehicle Identity Card

A. Număr de înmatriculare:
C.2. Proprietar:

1. Autoritatea competentă
care efectuează înmatricularea:

1. Data înmatriculării:

Data nașterii
(Nr. de înm. la Reg. Com.):
Adresă:

Semnătura și ștampila:

A. Număr de înmatriculare:
C.2. Proprietar:

1. Autoritatea competentă
care efectuează înmatricularea:

1. Data înmatriculării:

Data nașterii
(Nr. de înm. la Reg. Com.):
Adresă:

Semnătura și ștampila:

A. Număr de înmatriculare:
C.2. Proprietar:

1. Autoritatea competentă
care efectuează înmatricularea:

1. Data înmatriculării:

Data nașterii
(Nr. de înm. la Reg. Com.):
Adresă:

Semnătura și ștampila:

A. Număr de înmatriculare:
C.2. Proprietar:

1. Autoritatea competentă
care efectuează înmatricularea:

1. Data înmatriculării:

Data nașterii
(Nr. de înm. la Reg. Com.):
Adresă:

Semnătura și ștampila:

A. Registration number; C.2. Owner of the vehicle; 1. Registration competent authority; 1. Date of the registration to which this certificate refers; D.1. Make; D.2. Type/variant/version; D.3. Commercial description; E. Vehicle identification number; 2. Year of production; J. Vehicle category; 3. National category of use; 4. Class (only for M2, M3 vehicles); 5. Bodywork; K. Type-approval number; 6. Number in the national register of vehicles; L. Number of axles; F.1. Maximum technically permissible laden mass, except for motorcycles; 7. Technically permissible maximum mass of the combination; N.1 - N.5. Distribution of the technically permissible maximum laden mass among the axles; G. Mass in combination; O.1 - O.2. Technically permissible maximum towed mass of the trailer (traxecombinatie); 9. Technically permissible maximum static vehicle mass at the coupling point; 10. Length; 11. Width; 12. Height; 13. Axle spacing; 14. Engine code; P.1. Engine capacity; P.2. Power; P.3. Type of fuel or power source; P.4. Engine rated speed; P.5. Engine identification number; 15. Propulsion; 16. Electric motor power; V.9. Indication of the environmental category of EC type-approval; 17. National emission class; R. Color of the vehicle; S.1. Number of seats, including the driver's seat; S.2. Number of standing places; T. Maximum speed; U.1. Stationary sound level; U.2. Engine speed; U.3. Drive-by sound level; Q. Power/weight ratio (only for motorcycles); V.7. CO₂; 18. Powered axle position; 19.1 - 19.2. Tyre/wheel (front/rear); 20.1 - 20.2. Suspension (front/rear); W. Fuel tank(s) capacity; 21. RAR accreditation/release date.



0 0 4 3 1 9 5

D.1. Marcă: STEMA

D.2. Tip: STEMA 01

Variantă: AA

Versiune: KAACA

D.3. Denumire comercială: STEMA 01

E. Număr de identificare: WSE01AKCAKG177481

2. An fabricație: 2019

J. Categorie: O1

3. Categorie de folosință: REMORCA

4. Clasă (numai pentru M2, M3): -

5. Caroserie: DC02 obloane rabatabile

K. Număr omologare de tip: e1*2007/46*0145*08

6. Număr național de registru: U1ST141B5050H00

DATE IDENTIFICARE VEHIUL

L. Număr axe: 1

F.1. Masă maximă tehnic admisibilă, cu excepția motocicletelor (kg): 750

7. Masă maximă tehnic admisibilă a ansamblului de vehicule (kg): -

N.1. Masă maximă tehnic admisibilă a axei 1 (kg): 750

N.2. Masă maximă tehnic admisibilă a axei 2 (kg): -

N.3. Masă maximă tehnic admisibilă a axei 3 (kg): -

N.4. Masă maximă tehnic admisibilă a axei 4 (kg): -

N.5. Masă maximă tehnic admisibilă a axei 5 (kg): -

G. Masă în ordine de mers (kg): 120

8. Masă reală (kg): 120

O.1. Masă maximă remorcabilă cu dispozitiv de frânare (kg): -

O.2. Masă maximă remorcabilă fără dispozitiv de frânare (kg): -

9. Masă maximă tehnic admisibilă în punctul de cuplare (kg): 50

10. Lungime (mm): 2920

11. Lățime (mm): 1520

12. Înălțime (mm): 860

13. Distanță între axe (mm): 1980

DATE CONSTRUCTIVE VEHIUL

14. Cod motor: -

P.1. Capacitate cilindrică (cm³): -

P.2. Putere (kW): -

P.3. Tip combustibil sau sursă de energie: -

P.4. Turație nominală (min⁻¹): -

P.5. Serie motor: -

15. Sistem de propulsie: -

16. Putere motor electric (kW): -

V.9. Normă de poluare CE: -

17. Cod național de emisii: 00

R. Culoare: GRI

S.1. Număr locuri, inclusiv locul conducătorului auto: -

S.2. Număr locuri în picioare: -

T. Viteză maximă (km/h): 100

U.1. Nivel sonor în staționare [dB(A)]: -

U.2. Turație motor (min⁻¹): -

U.3. Nivel sonor în mers [dB(A)]: -

Q. Raport putere/masă (kW/kg) (numai pentru motocicletele): -

V.7. CO₂: -

18. Tracțiune: -

19.1. Anvelope/jante axe față: 145/80 R13 74 L / 4.00J X 13

19.2. Anvelope/jante axe spate: -

20.1. Suspensie axe față: MECANICA

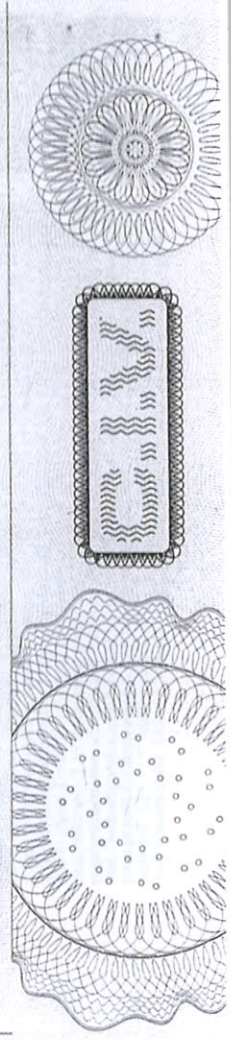
20.2. Suspensie axe spate: -

W. Capacitate rezervor (l): -

21. Reprezentant RAR: BUCURESTI - D.O.T.

Data eliberării: 30.09.2019

DATE CONSTRUCTIVE VEHIUL (continuare)



Mențiuni:
Nr. CINI/TW: U11W1L1711YP700

R REGISTRUL
AUTO ROMÂN

CARTE DE IDENTITATE A VEHICULULUI
Vehicle Identity Card

A. Număr de înmatriculare:

SJ-05-BHU

1. Autoritate competență
care efectuează înmatricularea:

C.2. Proprietar:

JUDEȚUL SALAJ

SRPCTIV SALAJ

Data nașterii
(Nr. de înm. la Reg. Com.):

4494764

1. Data înmatriculării:
02.03.2014

Adresă: Pta 1 Decembrie 1918 Nr. 12, Muiri
Zalau, Jud. Salaj

Semnătura și ștampila:



A. Număr de înmatriculare:

C.2. Proprietar:

Data nașterii
(Nr. de înm. la Reg. Com.):

Adresă:

1. Data înmatriculării:

1. Autoritate competență
care efectuează înmatricularea:

Semnătura și ștampila:

A. Număr de înmatriculare:

C.2. Proprietar:

Data nașterii
(Nr. de înm. la Reg. Com.):

Adresă:

1. Data înmatriculării:

1. Autoritate competență
care efectuează înmatricularea:

Semnătura și ștampila:

A. Număr de înmatriculare:

C.2. Proprietar:

Data nașterii
(Nr. de înm. la Reg. Com.):

Adresă:

1. Data înmatriculării:

1. Autoritate competență
care efectuează înmatricularea:

Semnătura și ștampila:



A. Registration number; C.2. Owner of the vehicle; 1. Registration competent authority; 1. Date of the registration to which this certificate refers; D.1. Make; D.2. Type/Variant/Version; D.3. Commercial description; E. Vehicle identification number; 2. Year of production; J. Vehicle category; 3. National category of use; 4. Class (only for M2, M3 vehicles); 5. Bodywork; K. Type-approval number; 6. Number in the national register of vehicles; L. Number of axles; F.1. Maximum technically permissible laden mass, except for motorcycles; 7. Technically permissible maximum mass of the combination; N.1 - N.5. Distribution of the technically permissible maximum laden mass among the axles; G. Mass in running order; 8. Actual mass; O.1 - O.2. Technically permissible maximum lowbed mass of the trailer (trailer/untrailer); 9. Technically permissible maximum static vertical mass at the coupling point; 10. Length; 11. Width; 12. Height; 13. Axle spacing; 14. Engine capacity; P.1. Power; P.2. Type of fuel or power source; P.4. Engine rated speed; P.5. Engine identification number; 15. Propulsion; 16. Electrical motor power; V.9. Indication of the environmental category of EC type-approval; 17. National emission class; R. Code of the vehicle; S.1. Number of seats, including the driver's seat; S.2. Number of standing places; 1. Maximum speed; U.1. Stationary sound level; U.2. Engine speed; U.3. Drive-by-sound level; Q. Power/weight ratio (only for motorcycles); V.7. CO₂; 18. Powered axle position; 19.1 - 19.2. Tyre/wheel



N 1 0 8 7 7 8

NIEWIADOW

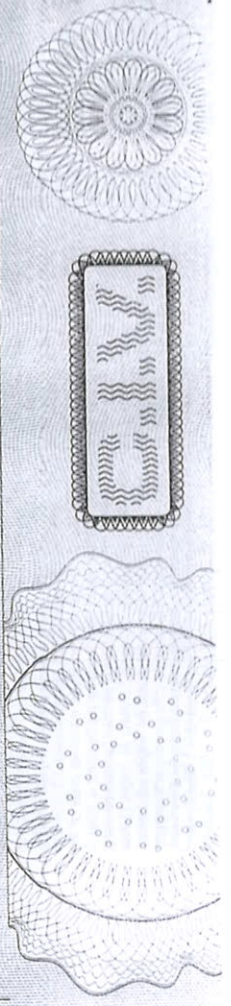
D.1. Marcă: B1
D.2. Tip: 02X
Varianta: A75V75
Versiune:
D.3. Denumire comercială: SZRB10000H0021550
E. Număr de identificare: 2017
2. An fabricație: 01
J. Categorie: REMORCA
3. Categorie de folosință:
4. Clasă (numai pentru M2, M3): DC02 obloane rabatabile
5. Caroserie: e9*2007/46*6500*00
K. Număr omologare de tip: U11W1L175050H00
6. Număr național de registru:
L. Număr axe: 1
F.1. Masă maximă tehnic admisibilă, cu excepția motocicletelor (kg): 750
7. Masă maximă tehnic admisibilă a ansamblului de vehicule (kg): 750
N.1. Masă maximă tehnic admisibilă a axei 1 (kg):
N.2. Masă maximă tehnic admisibilă a axei 2 (kg):
N.3. Masă maximă tehnic admisibilă a axei 3 (kg):
N.4. Masă maximă tehnic admisibilă a axei 4 (kg):
N.5. Masă maximă tehnic admisibilă a axei 5 (kg):
G. Masă în ordine de mers (kg): 120
8. Masă reală (kg): 120
O.1. Masă maximă remorcabilă cu dispozitiv de frânare (kg):
O.2. Masă maximă remorcabilă fără dispozitiv de frânare (kg):
9. Masă maximă tehnic admisibilă în punctul de cuplare (kg): 75
10. Lungime (mm): 3035
11. Lățime (mm): 1560
12. Înălțime (mm): 740
13. Distanță între axe (mm): 1990

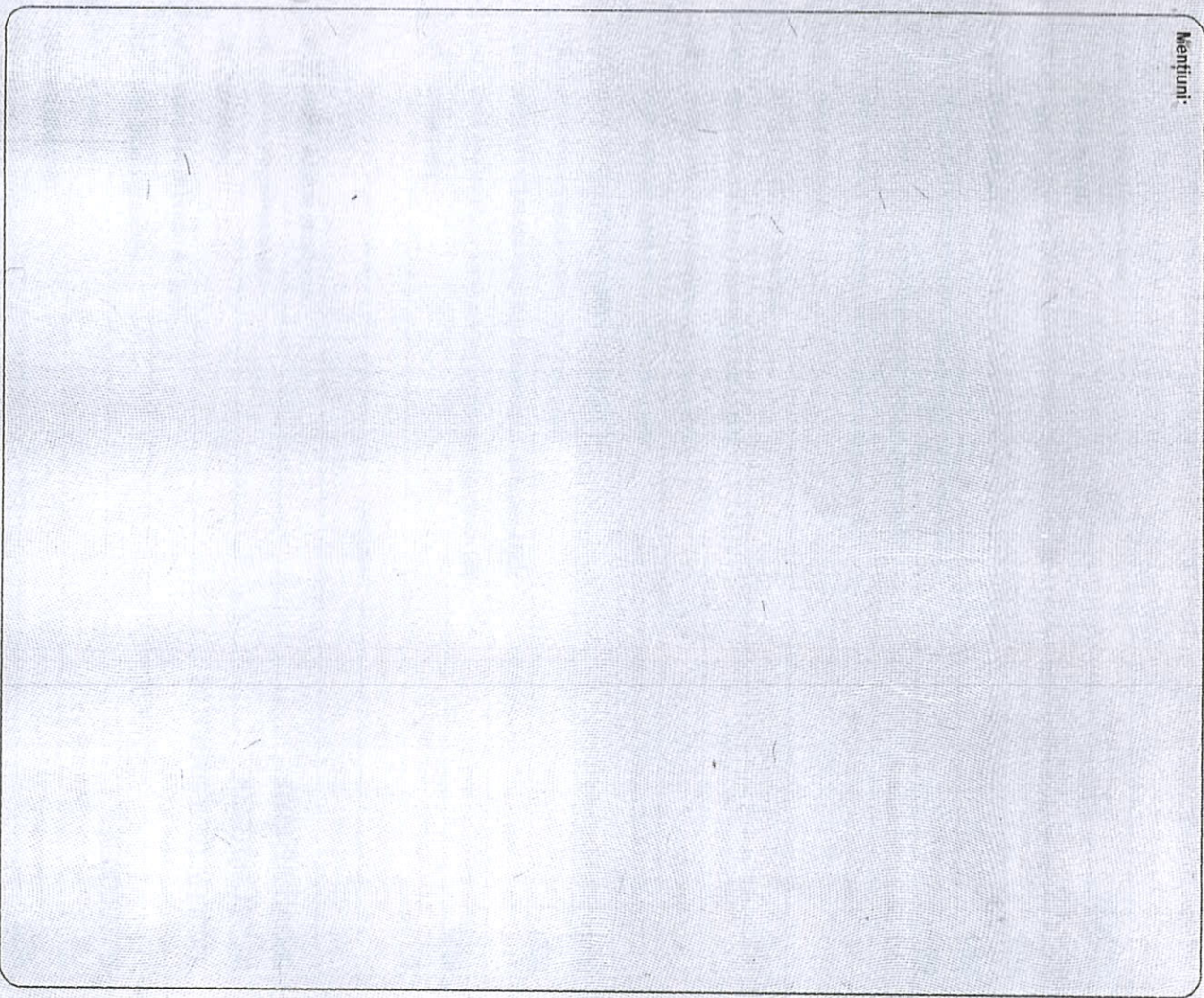
DATE IDENTIFICARE VEhicUL

DATE CONSTRUCTIVE VEhicUL

14. Cod motor:
P.1. Capacitate cilindrică (cm³): 0
P.2. Putere (kW):
P.3. Tip combustibil sau sursă de energie:
P.4. Turație nominală (min⁻¹):
P.5. Serie motor:
15. Sistem de propulsie:
16. Putere motor electric (kW):
V.9. Normă de poluare CE:
17. Cod național de emisii: 00
R. Culoare: GRI
S.1. Număr locuri, inclusiv locul conducătorului auto:
S.2. Număr locuri în picioare:
T. Viteză maximă (km/h): 100
U.1. Nivel sonor în staționare [dB(A)]:
U.2. Turație motor (min⁻¹):
U.3. Nivel sonor în mers [dB(A)]:
Q. Raport putere/masă (kW/kg) (numai pentru motocicletele):
V.7. CO₂:
18. Tracțiune:
19.1. Anvelope/jante axe față: 155/70 R13 74 J / 4.00J X 13
19.2. Anvelope/jante axe spate:
20.1. Suspensie axe față: MECANICA
20.2. Suspensie axe spate:
W. Capacitate rezervor (l):
21. Reprezentant RAR: BUCURESTI - D.O.T.
Data eliberării: 07.12.2017

DATE CONSTRUCTIVE VEhicUL (continuare)





A. Registration number; C.2. Owner of the vehicle; 1. Registration competent authority; L. Date of the registration to which this certificate refers; D.1. Make; D.2. Type/Variant/Version; D.3. Commercial description; E. Vehicle identification number; 2. Year of production; J. Vehicle category; 3. National category of use; 4. Class (only for M2, M3 vehicles); 5. Bodywork; K. Type-approval number; 6. Number in the national register of vehicles; L. Number of axles; F.1. Maximum technically permissible laden mass, except for motorcycles; 7. Technically permissible maximum mass of the combination; N.1 - N.5. Distribution of the technically permissible maximum laden mass among the axes; G. Mass in running order; 6. Actual mass; V.1 - V.2. Technically permissible maximum towable mass of the trailer (braked/unbraked); 9. Technically permissible maximum static vertical mass at the coupling point; 10. Length; 11. Width; 12. Height; 13. Axle spacing; 14. Engine code; P.1. Engine capacity; P.2. Power; P.3. Type of fuel or power source; P.4. Engine rated speed; P.5. Engine identification number; 15. Propulsion; 16. Electric motor power; V.9. Indication of the environmental category of EC type-approval; 17. National emission class; R. Color of the vehicle; S. 1. Number of seats, including the driver's seat; S.2. Number of standing places; T. Maximum speed; U.1. Stationary sound level; U.2. Engine speed; U.3. Drive-by sound level; Q. Powerweight ratio (only for motorcycles); V.7. CO₂; 18. Powered axle position; 19.1 - 19.2. Tyre wheel

A. Număr de înmatriculare:

C.2. Proprietar:

Data nașterii (Nr. de înm. la Reg. Com.):

Adresă:

1. Autoritate competență care efectuează înmatricularea:

1. Data înmatriculării:

Semnătura și ștampila:

A. Număr de înmatriculare:

C.2. Proprietar:

Data nașterii (Nr. de înm. la Reg. Com.):

Adresă:

1. Autoritate competență care efectuează înmatricularea:

1. Data înmatriculării:

Semnătura și ștampila:

A. Număr de înmatriculare:

C.2. Proprietar:

Data nașterii (Nr. de înm. la Reg. Com.):

Adresă:

1. Autoritate competență care efectuează înmatricularea:

1. Data înmatriculării:

Semnătura și ștampila:

A. Număr de înmatriculare:

C.2. Proprietar:

Data nașterii (Nr. de înm. la Reg. Com.):

Adresă:

1. Autoritate competență care efectuează înmatricularea:

1. Data înmatriculării:

Semnătura și ștampila:



N 8 4 5 7 9 8